CATALOGUE

DES

PAPIERS, APPAREILS, PRODUITS, etc

POUR

PHOTOGRAPHIE

Sur Collodion humide, Collodion sec Albumine,

Papier ciré, au charbon, etc.

1870

A. MARION

16, cité Bergère, à Paris

FABRIQUE A COURBEVOIE (SEINE)

BUBONATAD

PARIERS, RPPA RING PRODUCTS, etc.

a role

BHOTOGRAPHIE

sur defining hemolds, Collection see, Athemine,

Tapler of the in charbon, etc.

APRI

TIOENAND A.

16, elle Bergere, a Partu

(inche) mestraques a support

AVIS.

Ce Catalogue est envoyé franco à toute personne qui en fait la demande, mais vendu l'franc, quand il est précédé des notes explicatives et démonstration pratique des divers procédés de photographies anciens et nouveaux : sels d'argent, ferro-prussiate et charbon. Nous recommandons le Catalogue initiateur aux personnes qui ont encore besoin d'un guide, et il y en a bien peu qui puissent s'en passer pour le tirage des épreuves positives au charbon, procédé MARION; ce procédé est trop nouveau pour être déjà connu et bien répandu.

Les moyens opératoires que nous donnons, quoique succincts, sont trèscomplets.

RENSEIGNEMENTS UTILES A CONNAITRE

La rame est composée de. 20 mains. La main — de. 24 feuilles.

Les papiers sont vendus à la main le même prix qu'à la rame.

Comme il est préférable de conserver les papiers à plat, quand on les demande par main, il faut toujours les mettre dans un carton-portefeuille (p. 15), dont le prix est à ajouter à celui du papier; on peut à la rigueur couper le papier en deux ou en quatre, et le mettre dans les portefeuilles 1823 ou 1824.

On débite les produits chimiques par telles fractions que l'on désire; mais, aux prix du catalogue, il faut toujours ajouter les flacons ou boîtes, etc., pour les contenir.

On peut envoyer comme échantillon par la poste tous les objets non fragiles ne pesant pas plus de 300 grammes et ne dépassant pas 25 centimètres carrés, excepté les produits chimiques liquides ou inflammables.

Tous les papiers peuvent être envoyés par la poste, mais il faut ajouter au prix par chaque demi-main un rouleau spécial pour le garantir, 20 centimes, et 30 centimes pour affranchissement, la demi-main pesant 300 grammes.

L'emballage et le transport sont à la charge de l'acheteur. On est prié, en faisant les demandes, d'indiquer le mode d'expédition et de paiement.

A moins de conventions spéciales, toutes les demandes sont expédiées contre remboursement.

En cas d'envoi contre remboursement, les frais de retour d'argent sont à la charge du destinataire.

Ce Catalogue annule les précédents.

PAPIERS STEINBACH

Dits à tort Papiers de Saxe.

Nous avons rétabli le véritable nom de ces papiers et nous n'en vendons pas de cette provenance qui ne portent le nom du fabricant STEINBACH

A. MARION

16, cité Bergère, Paris.

CATALOGUE

DES

PAPIERS, APPAREILS ET PRODUITS

POUR

PHOTOGRAPHIE

Année 1870.

d.-PAPIERS POSITIFS NON PRÉPARÉS.

NUMÉROS.	DIMENSIONS.				
451.	57×44 RIVES 8 OU	10 kilos		la rama	=0
603.	57×44 STEINBACH		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	. la rame	90 »
400	THE STEINBACH	ALL DE MOTERN AND A		The Real Property lies	70. "
490.	57×10 mètres			le rouleau	1 50
				10 10uicau	T 00

d.-PAPIERS POSITIFS ALBUMINÉS A LA MARQUE



(Voir les notes démonstratives.)

453.	57×44	rives 8 ou 10 kil. salé albuminé (ler choix). la rame	100	
495.	and the	STEINBACH —	120	
518.	-	- ALBUMINĖ, COAGULĖ, GRANULĖ	150))
519.	-	- SATINÉ -	150	
517.	-	MICA CHLORURÉ très-brillant	200))
492 R	-	ALBUMINÉ ROSÉ	140))
728.	-	à l'Arrow-root (salé pour retouches)	100	70

d.	-PAPIERS POSITIFS SANS FIN PRÉPARÉS A LA MÉCANIQ				
NUMÉROS	s. dimensions.	F. C.			
496.		6 50			
518 b		7 50 7 50			
519		5 50			
493.	57 — à l'arrow-root salé	9 90			
	dPAPIERS POSITIFS GRANDS FORMATS (Steinbach).				
498.	136 sur 10 mètres positif non préparé le rouleau				
500.	136×200 centimètres positif salé albuminé la main	120 »			
498 6	is 136×110 — — — — — — — —	72 »			
499.	117×90 − non préparé −	20 »			
499 b	is 117×90 – SALÉ ALBUMINÉ –	35 »			
490.	57×10 mètres — non préparé le rouleau	4 50			
496.		6 50			
518	is 57×10 – coagulé, granulé –	7 50			
519 b	is 57×10 — — — satinė. —	7 50			
493.	57×10 – à l'arrow-root.	5 50			
	Papiers de tous formats pour agrandissements				
	et à toutes préparations				
A DARLEDS DOSITIES A L'IODO-PROMIRE DE POTASSIUM ALBUMINÉ.					
dPAI	PIERS POSITIFS A L'IODO-BROMURE DE POTASSIUM ALBU	MINÉ.			
dPAI	PIERS POSITIFS A L'IODO-BROMURE DE POTASSIUM ALBU (Procédé par développement.)	MINÉ.			
	· (Procédé par développement.)	MINÉ.			
723.	(Procédé par développement.) 57×44 coquille				
723.	· (Procédé par développement.)	9 »			
723. 724.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 »			
723. 724. 727.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 »			
723. 724. 727. 713.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 » » 75			
723. 724. 727. 713.	(Procédé par développement.) 57×44 coquille	9 » 24 » 36 » » 75			
723. 724. 727. 713.	(Procédé par développement.) 57×44 coquille	9 » 24 » 36 » » 75			
723. 724. 727. 713. 494. 494. 487. 505.	(Procédé par développement.) 57×44 COQUILLE	9 » 24 » 36 » » 75			
723. 724. 727. 713. 494. 494. 487. 505.	(Procédé par développement.) 57×44 coquille	9 » 24 » 36 » » 75			

	dPAPIERS SPÉCIAUX POUR LE PROCÉDÉ AU CHARBO	N.
NUMÉROS	(Voir les notes démonstratives)	
500.	57 × 44. Papier normal non préparé, destiné à recevoir la couche de gélatine colorée. la mair	F. C.
475.	Papier à mixtion grénétine noir, pour le procédé Marion, Johnson, Swan, etc.	24 »
476.	- Papier à mixtion grénétine diverses nuances, pour les mêmes procédés.	30 »
477.	- Papier à mixtion grénétine carmin, pour les mêmes procédés	42 »
478.	Papier gélatiné noir, couche légère, pour épreuves directes.	18 »
487.	Papier blanc encollé à la gélatine, pour transport.	6 ·»
505.	- Papier albuminé sans sel, pour transport	6 »
505 b	is. 0,57 sur 10 mètres. — — le roules	au 6 50
	C . Hand the endowless who stant out of a little of a sain	
	aARTICLES SPÉCIAUX POUR LE PROCÉDÉ AU CHARBO	N
	(Voir les notes démonstratives)	GG .305
850	57 imes44. Pellicule de collodion, servant au trans-	A
0.00.	port du cliché et applications diverses. la feuille	e 4 »
860.	Vernis servant au transport du cliché sur la pel- licule le flacon de 4	/40 1 50
1582.	Gélatine grénétine spéciale, pour le procédé au	
	charbon en feuilles. le kilog	
870.	La même en morceaux	8 » 30 »
871.	Sépia broyée —	40 »
1629.	Purpurine pour teinter le noir le tube	
1527 bis		. 3 »
1531.	— d'ammoniaque —	15 »
1582.	Cuvettes planes en glaces fortes, rebords en glace forte, pour feuille entière la pièce	e. 25 »
1148.	Vis calantes pour mettre les glaces de niveau la série de 3	
1158.	Photomètre Léon Vidal destiné à mesurer le temps de pose la pièce	000 .000
	Cahier photométrique (50 bandes de papier sensible).	1 »
1559.	Rouleau à main en acier pour le procédé au char- bon, le collage des épreuves, 26 centimètres	35 »
1559 bis	Rouleau en cuivre léger pour le même usage — Plaques en cuivre argenté pour le procédé pelliculaire.	15 »
	Cuvettes verticales en zinc à rainures pour le pro- céde Johnson.	961. 89 next
2011.	TRAITÉ SUR LES PROCÉDÉS AU CHARBON, par M. Léon Vidal.	
- LOL	Catalogue initiateur	. 1 »
	Et tous articles pour les procédés au charbon.	

a.-BOITES A FUMIGER.

(Voir les notes démonstratives.)

NUMÉROS. DIMENSIONS.

960. 47 sur 6 -

961. 30 sur 6

962.

	966.	49×39×18 pour feuille entière la pièce	11 »
	967.	32×29×18 pour demi-feuille	9 ,
		the second arrays of the season sometimes	
		allares appropriate and propriate a spirit	
		dPAPIERS NÉGATIFS.	
	537.	57 sur 44 négatif ciré simple la main.	16 »
	533.	57 sur 44 — ciré ioduré	24 »
	*802.	57 sur 44 NÉGATIF COLLODION (collodion incorporé au papier,	
		plus fin et plus rapide que tous les autres pa-	
		piers négatifs (Voir les notes démonstratives) la main.	36 »
		is. 0,57 sur 10 mètres négatif collodion en rouleau, le roul.	36 "
	602.	59 sur 45 négatif steinbach, non préparé la main.	3 50
	n714.	44 sur 28 négatif ciré ioduré, sensibilisé la feuille.	1 25
		Ce papier doit être commandé un jour à l'avance et	
		renfermé dans un appareil conservateur (V. p. 8).	
		emalth also validative and a second of the factories	
	4 6	ADDIDETTA MADION PROMING	
		dAPPAREILS MARION BREVETÉS (s. g. d. g.)	
		POUR LA	
		CONSERVATION DES PAPIERS SENSIBILISÉS	
		(Voir les notes démonstratives.)	
		and the second of the state of the state of the second of	
		Positifs et négatifs.	
	950.	59 sur 46 Boîte en zinc avec châssis réservoir à tiroir, la pièce 3	0 »
-		46 sur 30 — en fer-blanc — 2	
	952.	42 sur 32 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	8 »
	953.	31 sur 24 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	5 »
(954.	24 sur 15 — — — — — — — — — 10) »

959. 63 sur 7 étul cylindrique, avec réservoir cylindrique

ETUI CONSERVATEUR en carton servant principalement pour l'expédition et le transport des papiers sensibilisés. la pièce 5 ,

4 50

1 50

A-PAPIERS BUVARDS, A FILTRER ET AUTRES. PAPIERS DIVERS POUR L'USAGE DU LABORATOIRE.

NUMÉROS.	DIMENSIONS.	F. C.
622.	55 sur 44 BUVARD, rose ordinaire, CARRÉ la rame.	15 »
623.	64 sur 49 — RAISIN —	18 »
624.	55 sur 44 — saumon ordinaire CARRÉ —	20 »
630.	64 sur 49 — rose fort, RAISIN	45 »
631.	55 sur 44 — — CARRÉ —	35 »
634 bi	is.64 sur 49 — saumon, triple force RAISIN —	70 »
637.	65 sur 49 - blanc très-fluant, RAISIN	26 »
638.	55 sur 44 — — CARRÉ —	20 »
627.	54 sur 40 JOSEPH blanc, fin le paquet	10 »
628.	54 sur 40 — bulle ordinaire —	7 50
626.	52 SHE 43 PAPIER A FILTRER, gris la rame.	10 0
635.	52 sur 43 — blanc —	15 »
650.	56 sur 43 — Berzélius, pr analyses, la main.	1 50
621.	66 SUR 50 PAPIER JAUNE, pour laboratoire	2 »
633.	58 sur 49 pinger work will et mince, pour remborder les	
	passe-partout, etc	2 1
633 bi	is 66 cun 50 married CRIN NOIR. Id. 10	3 50
651.	10 nour nositives directes sui	1 »
	collection nour remplacer la tolle circe, la fount	3 50
639.	66 aux 50	3 00
652.	mattre derriere les positifs de	2 ,
	The state of the s	» 15
629.	43 sur 91 papier Tournesol. Dieu ou lougo	1 »
653	119 can bo - same as cuine	» 50
0-1	imitation	
656.		
	10 mètres de long sur 110 de large, routeaux disputation de sur la lumière ou dépolir les vious azurés pour tamiser la lumière ou dépolir les ville rouleau.	4 »
	trages	8 »
657.	20 - la main.	5 в
658.	64 sur 49 papier végétal ou à calquer la main.	8 ,
751.	90 sur 63 papier sans colle pour monte	17 50
752.	100 sur 70 —	

aFILTRES RONDS EN PAPIER.	
NUMÉROS.	F. C.
640. 15. La liasse de cent	. > 60
641. 19. —	. " 75
	. 1 "
643. 33 —	1 40
GAE AE	1 75
646 50	. 2 »
	2 25
648 49	5 0
649. 46.	5 50
649 bis 50.	6 50
	0 00
OF COMPACT OF THE CONTRACT OF	
dBRISTOLS	
Pour coller les épreuves.	
611. 64 sur 49 raisin en 3 (1er choix) le cent.	. 25 »
610. 64 sur 49 — 4 — —	30 .
612. 64 sur 49 — 5 — —	37 50
613. 64 sur 49 — 6 — —	45 »
620. 64 sur 49 — d'un seul jet	15 »
615. 68 sur 54 nesus en 4	45
619. 66 sur 50 raisin porcelaine blanc deux côtés —	50 »
683. 70 sur 55 Jésus stucqué deux côtés	60 »
615 bis 68 sur 54 - blanc ou gris chagriné pour passe-	
partout	50 »
616. 90 sur 63 colombier en 3	100 »
617. 105 sur 75 grand aigle, fort, en 4	175 »
618. 66 sur 50 raisin, couleur, glacé, fort	50 »
681. 66 sur 50 — couleur en pâte, fort —	45 "
682. 66 sur 50 carton lisse de Lyon pour presses à sa-	
tiner la feuille.	» 75
dBristol teinte chine avec marge blanche.	
670. Pour épreuves, Cartes teintes de 135 sur 95 millim. le cent.	6 1
671. — 1/4 plaque — 150 sur 120 — —	10 .
672. — 1/2 — — 205 sur 155 — —	13 »
673. — Plaque — 270 sur 210 — —	25 •
674. — 21/27 — 300 sur 240 — —	30 »
	40 »
676. — 30/40 — 410 sur 320 — —	60 »

d.-BRISTOLS UNIS ET IMPRIMÉS

Pour cartes de visite photographiées.

				0			
NUMÉROS.							
580. 1	BRISTOL AVEC TRACÉS POUR						
	de demi-raisin						
581.	BRISTOL avec nom en feuilles	s ou er	ı car	tes coupée	s, impr	imée	es
	sur bristol vélin :						
		581	A	581 B	581	n	581 G
		201	. A	301 B	301		
VĖL	IN			INSCRIPTION	INSCRIP	m = 0.37	INSCRIPTION
		INSCRIE			deux co		deux côtés teinte
		un co	ité.	deux côtés.	et tein		et filet or.
		—			-		·
1.0	000 cartes	22	50	34 »	45	10	57
	500 —	37	50	46 »	57))	72 »
5.0	000 —	60	D	75 »	90	. 10	110 »
10.0	000 —	110	»	140 в	170	D	200 »
							4 .
	Porcelaine, en plus par mill						
589.	CARTES coupées sans tracé					6 1111	- 14 »
582.	- sur porcela						- 1 1 "
586.				encadreme		-	1.4
588.	avec			eurs assorti		_	- 12 »
588 bis	s. — sur porc	- 0					- 16 »
584.			pore	elaine			_ 17 »
584 bis			-	e deux t			
		ar por	elair	ne		·	_ 22 50
584 ter	r. – – sur	porcela	aine	deux teinte	s, un		
				laillons .		-	- 22 50
585.	Cartes passe-partout em	blémati	ques	en chron	no ·litho	grap	hie,
	sur porcelaine, pour p	ortrait	bus	te, Armée,	Armes	papa	iles,
	Arts libéraux, Astrono	mie et	Mari	ne, Chasse	, Clergé	, Ma	igis-
	trature, Musique, Nobl	lesse,	Théât	re		le c	ent. 8 »
680.	Bristol passe-partout pou	r port	raits	albums, o	rales ou	car	res,
1	deux teintes et filet or	r, sur	porc	elaine		le c	ent. 35 »

d.-BRISTOLS UNIS ET IMPRIMÉS.

Pour Portraits-Album.

	Pour Portraits-Album.						
467. Vélin uni 468. Porcelaine unic 468 bis. Porcelaine	e	• • • •	ouleur	autour		e mille.	28 35 43
469. – i	mprimée avec	nom:					
	469 A	469	C	469	В	469	Н
PORCELAINE	IMPRESSION d'un côté.	d'un c et filet autor de l'épre	côté t or ur	IMPRES		des deux et filet autor de l'épre	côtés or ur
1,000.	58 »	70	: 0	68	D	78))
2,000.	100 »	124	1)	120	D	135	- 19
3,000	140 »	171))	165	>>	180))
5,000	230 »	280))	270	20	300))
660. ÉTUI pour 12 ou		l. ass. gl	acées	avec ou			
sans nom					le ce	ent. 7	ń
661 — —		t or			_	9.	'n
sans nom .	alb	um coul.	ass.	avec ou		-	
saus nom . ,						15	3)
	-						
	dPASS	E-PARTO	TUC				
Pour ép	reuves stéré	oscopiq	nes s	ur papi	er.		
NUMEROS.						. у.	C.
554. Sur Bristol Blan					le ce	nt. 3))
	eur, glacé, co				-	5))
	c, filets or,				0	- 05	
	ille))
559. Sur — — g	run, en pâte, d l.,ouvert ^{res} dé	coupáss d	opendt	quinland	. le c))
561. Dessous pour les p	récédents déc	coupees, (encaat	guirlande		- 6))
Dossous pour les [receitents, act	oupes				5	

17

d.-PASSE-PARTOUT SOUS VERRE

Bristol à biseau, filet or, pour photographies.

OVALES OU COINS RONDS.

-	NUMÉROS.	F. C.	
	1729. GRANDE EXTRA-PLAQUE, sur double plaque la	douz. 27 »	
	1730. EXTRA-PLAQUE, sur grande extra	— 18 »	
	1731. PLAQUE NORMALE, sur extra-plaque,	— 13 80	
	1732. 1/2 plaque, sur plaque	- 9 60	
	1733. 1/3 — sur 1/2	— 6 60	
	1/34. 1/4 — sur 1/3	— 5 40	
ı	1735. 1/6 — sur 1/4	- 4 »	
	1736. 1/9 — sur 1/6	_ 3 »	
	1731 bis. Passe-partout plaque sur extra 2 teintes biseau or.	— 20 40	
	$\frac{1732 \text{ bis.}}{-1/2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2}$	— 13 20	
	1733 bis. $-1/3 - 1/2$	- 10 20	
	1734 bis. $-1/4 - 1/3$	- 780	
	1735 bis. $-1/6 - 1/4$	— 6 50	
	1840. Passe-partout pour portralb. bis. coins ronds	- 10 80	
	1841. — pour portraits-album biseau carré	— 15 »	
	1841 bis. — pour portralb. bis. car. 2 teintes.	— 21 »	
	1841 ter. — — filets grecs	- 30 »	
1	1737. Pour une carte de visite.	- 2 50	
]	1737 bis sur marge 1/4	— 4 »	
1	1738. Pour deux —	- 9 n	
1	1739. Pour une – deux teintes	- 7 20	
1	1749. Gaufrés pour cartes, c. ronds, carrés, ovales, ogives.	<u> </u>	
1	1853. Pour une carte peinture écaille	— 3 »	
1	1851. PEINTURE écaille pour cartes, c. ronds, marge blanche.	— 6 »	
1	740. 60 sur 45. Passe-partout-montre, 9 ouvertures, la	pièce. 10 »	
1	741. 68 sur 54. — 12 —	— 12 »	
1	748. Passe-partout-montre 4 cartes de visi	ite — 2 .	
1	743. — ' 6 —	- 2 75	
	742. – 12 –	- 6 »	
	744. – 18 –	— 9 »	
	745. — 2 teintes 6 —	- 4 25	
	746. — — 12 —	- 8 50	
	747. – – 18 –	— 12 »	
	The state of the s		

D°, d°, dimensions plus grandes ou sur mesures particulières, sur commande dans une proportion plus élevée que les précédents.

d.-ALBUMS A ONGLETS POUR COLLER LES ÉPREUVES PHOTOGRAPHIQUES.

Dalinge	nleine.	percaline	anglaise.
Relinre	pleine.	percame	anstanc.

NUMÉROS. DIMENSIONS.		r. e.
1775. 47 sur 34.	60 feuillets papier très-fort la pièce 1	0 "
1976 34 sur 25.	60	0 "
1777. 40 sur 30.	60 1	0
1778. 30 sur 22.	50	0 "
1778 bis 18 sur 14.	50	4 90

a.-ALBUMS

Pour collectionner les cartes de visite.

Pour 30, 50, 6	0, 100 ou	200 car	tes .					de 2	à	3 0))
----------------	-----------	---------	-------	--	--	--	--	------	---	------------	----

a.-ALBUMS

Pour collectionner les Portraits-Album,

	-		UU,		 -	 	-													
																			25))
Depuis.			*	10	•		٠		•	*	. *	•	•	•	•	•	•			

d.-PORTE-BUVARD A CAHIER CHANGEANT

Pour protéger le papier ciré ou faire sécher les épreuves sortant des bains.

																						la	nièce.	5	50
1800.	5 0	sur	33.	16	.*	٠	٠	•	٠	*	•	٠		•		•	•		•	•	•	,	pièce.	4	30
1801.	45	sur	29.								9.	٠		•		٠	٠	٠	•		۰			4	
1802.	22	CIL	25																٠		٠			. 2	50
1002.	00	Sui	20.	٠	•	•	•	·	•	Ĭ														2	20
1803.	30	sur	22.	٠		٠	٠	٠	٠	٠	۰	٠	. *	. *	•	·*-	•		•	•	-			1	75
1804.	26	sur	20.	٠						٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠				
1805.	10	gur	14.																		۰		-	1	50
1000.	10	Sui	171	•	•	•	•	•	•		-		· .							_			grow	1	50
1806.	14	sur	11.	٠		٠		٠				٠	٠	٠	4	•	*	•	•	•	* -				

d.-ÉTUI PROTECTEUR

Pour protéger le papier sensibilisé des rayons lumineux, mais non pour le conserver.

1810. 45 sur 30 la pièce. 4 75
2004 00 00
1811. 38 sur 33
1812. 37 sur 30
1813. 32 sur 25
1814. 30 sur 22
1815. 26 sur 20
1816. 20 sur 15

d.-CARTONS-PORTEFEUILLES

Pour serrer les papiers et bristols.

1820.	66	sur	50	AISIN	 	la pièce.	1 75
1822.	57	sur	44	OQUILLE	 	_	1 50
1823.	44	sur	28	EMI-COQUILLE	 		» 75
1824.	28	sur	22	UART COQUILLE	 	· -	» 60
1825.	50	sur	33	DEMI-RAISIN	 	_	1 »
1826.	33	sur	25	OUART RAISIN		–	» 75

a.-CHAMBRES NOIRES.

chambres noires ordinaires, à un seul tiroir, avec deux châssis à collodion : 1000. Pour 1/4 de plaque la pièce. 15 » 1001: — 1/2 plaque t — 20 »
1001: - 1/2 plaque 20 »
1/2 plaque
1002. — plaque normale — 32 "
1003. – plaque extra de 21 sur 27. – 45
(Les dimensions plus grandes se font sur commande.)
1011. CHAMBRE NOIRE pour stéréoscope jumelle à tiroir, deux châssis
à collodion (voir pour les objectifs le nº 1080), la pièce. 25
1012. CHAMBRE NOIRE pour stéréoscope, à soufflet, un châssis et
support la piece. 35
1007. CHAMBRE NOIRE à tiroir pour 1/4 de plaque et stéréoscope, un

châssis collodion 10 sur 13, deux châssis collodion 8 sur 17 et 12 sur 18 pour stéréoscope ou cartes en deux poses. .

40 ,

	10		
NUMÉRO 1014		F.	
1014	demi-plaque et stéréoscope jumelle, un châssis à collo-		
	dion (13 sur 18) et deux châssis à collodion stéréoscope		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	ou deux cartes (13 sur 18), deux planchettes à objectifs,	0.0	3
1000	chariot et cloison pour stéréoscope la pièce	60))
1008.			
	réoscope, queue brisée, poignée, deux planchettes d'objectif,		
	un châssis à collodion 1/2 plaque (13 sur 18), deux châssis	2.0	
	à collodion stéréoscope ou cartes en deux poses (13 sur 18).	60	n
	CHAMBRES NOIRES carrées à soufflet, queue brisée, poignée,		
	deux châssis à collodion, deux planchettes d'objectifs.		
1018.	Pour 1/4 plaque la pièce.	35	
1019.	— 1/2 plaque —	50	9
	CHAMBRES NOIRES CARRÉES A SOUFFLET, queue brisée se		
	rabattant de chaque côté, poignée, avec deux châssis collo-		
	dion, deux planchettes d'objectifs:		
1020.	Pour plaque normale la pièce .	90))
1021.	- extra 21 sur 27	105))
1021 b	nis. — — 24 sur 30	120	10
	Toutes les chambres à soufflet, avec une crémaillère pour		
	achever la mise au point, en plus 15 à	18	n
	CHAMBRES NOIRES de voyage très-légères, soufflet se retour-		
	nant, crémaillère à manivelle, deux châssis, deux planchettes		
	d'objectifs, poignée et vis pour pied :		
1030.	Pour 1/2 plaque la pièce.	90	D
1031.	Pour plaque normale	05))
1006.	CHAMBRE NOIRE AUTOMATIQUE DE BERTCH, arrangée pour		
	opérer avec les préservateurs Marion , la pièce. 1	10))
1006bis	PRÉSERVATEUR pour glace sèche, 6 sur 6 pour la chambre noire		
		2 50)
	APPAREII. COMPLET POUR PHOTOGRAPHIE MICROSCOPIQUE avec		
	une chambre noire en cuivre à un objectif, microscope		
	pour la mise au point et tous les accessoires. la pièce. 20	0 »	
a.	-PUPITRE A RETOUCHER LES CLICHÉS avec glace dépolie et		
	glace étamée pour réflecteur, pour 18×24 et au-dessous.	0 ,	
	24×30 - 50) »	
	VOITURE PHOTOGRAPHIQUE, LABORATOIRE PORTATIF ET ROU-		
	LANT (système Poitrineau, b. s. g. d. g.) 300) n	
	Cette voiture remplace avec beaucoup d'avantage toutes		
	esnèces de tentes.		
. (On se charge de faire sur commande toute espèce d'ébénis- terie photographique.		
	terie photographique.		

a.-APPAREIL POUR OBTENIR LES PORTRAITS-CAMÉE-DIAMANT.

CHAMBRE NOIRE à tiroir, sans objectif, et avec un multipli-		
cateur pour faire une seule carte camée-diamant sur		
glace 9×12 la pièce.	40	>)
MULTIPLICATEUR seul, avec les châssis pouvant s'a-		
dapter à une ancienne chambre	25	n
PRESSE complète pour estamper les ovales	80))
CACHES OU ÉCRANS en papier noir pour tirage le cent	2	Э

a.-CHASSIS POUR PAPIER SEC OU POUR GLACES SÈCHES, SYSTÈME MARION (1).

(Voir les notes démonstratives.)

		R Our les c	nambres noires ci-contre (2).		
NUMÉROS.				' F. C	
1022	Pour	chambre noire,	1/4 la pièce.	8	
1023.	A		1/2	10	20
1024.	-		plaque	12	3)
1025.	-			15))
1026.	-	<u> </u>	24 sur 30 –	20	30
1027.	_	a comment and the second	$27 \times 33 \dots$	25	30
1028.				30	

a.-PORTEFEUILLES PRÉSERVATEURS

	ces sèches
Pour stéréoscope ou 1/4 plaque la pièce. 1 50	f. c. 2 25
Pour 1/2 plaque, 13 sur 18	2 75
— plaque normale, 18 sur 24 — 2 50	3 5
Pour plaque extra, 21 sur 27	3 75
_ 24 sur 30 3 50	4 25
_ 27 × 33 4 »	10
$-$ 30 \times 40 \dots 4 50))

⁽¹⁾ Ces châssis ne peuvent se faire qu'en ayant pour modèle soit la chambre noire, soit un des châssis de cette chambre.

⁽²⁾ Pour les chassis carrés prendre le prix de la dimension au-dessus.

a.-OBJECTIFS.

Objectifs doubles, san	s foyer chimique,	monture à	crémaillère.
------------------------	-------------------	-----------	--------------

NUMEROS. DIMENSIONS.	F. C.
1052. 1/4 de plaque, 44 millimètres la pièc	50
	115 »
1054. Plaque normale, 81 — — — — — — — — — — — — —	- 1-11-4
1055. Plaque extra, 95 — —	210 11
Objectifs doubles, monture à crémaillère, diaphragmes	vannes.
Objectits doubles, moneure a cremaritere, uniparagness	
1052 bis. Pour 1/4 de plaque	30 »
1053^{bis} = $1/2$ =	
1054 bis. — plaque normale	
1055 bis. — plaque extra	. 300 »
1-1	
Objectifs simples pour vues, monture cylindrique sans cré	maillère.
	ce. 15 »
1000: - 1/2	25 »
1001.	60 »
1065 extra, 110	120 »
-	
Quadrilatères montés sur une plaque cuivre.	
1081. 4 objectifs 1/4 44 millimètres	. 150 •
1082. 4 — 1/3 54 —	
1083. 4 - 1/2 61	
1005. 4 — 1/2 01	
Objectifs doubles à monture jumelle pour stéréoscope sin	nultané.
1080. 1/4 de plaque, sans diaphragmes la paire.	
» avec »»	65 "

Objectifs de toutes fabriques françaises et étrangères.

a.-LENTILLES POUR APPAREILS D'AGRANDISSEMENTS

(Foyers ordinaires.)

Diamètres: 15 centim. — 19 c. — 25 c. — 30 c. — 33 c. — 35 c. — 40 c. La pièce · 29 francs. — 38 fr. — 85 fr. — 120 fr. — 155 fr. — 190 fr. — 420 fr.

a. PIEDS POUR APPAREILS.
KWÉROS. F. C La pièce
1034. Pied de terrasse bois bl. et hêtre, crémaillère, double planchette 20 »
1035 — tout en hêtre, — 22 50
1036. – en chène, crémaillère, – 36 »
1037. — à manivelle — 55 »
1038. — en chêne double manivelle 2 tiges — 75
1039. — en fer à manivelle — 130 »
1040. Pieds brisés, trois branches, 1/4 1/2 1/1
sans planchette la pièce. 9 » 11 » 13 »
1041. Pieds brisés en trois à coulisse pour voyage — 13 » 15 » 18 »
1045. support pour chambre noire stéréoscopique 7
Planchettes de pieds avec boulon $1/4 - 1/2 - 1/1$
2 f. -2.50 - 3 f.
-
aAPPUIE-TÊTE.
The hols pour poser debout
and both simple pour fixer at thospier a the charge
1100 013 — deux articulations —
1107. En fer, une articulation — — 9 » Sur colonne. Sur bâtis.
1107 bis. En fer pour poser debout sans appuie-reins 20 fr. » fr.
1105 En fer pour poser debout, simple appuie-reins 25 28
1104 — 1 articul. — 30 35
1104 bis — 2 — 2 — 32 37
1106 — 35 40
1105 bis — pour enfants sans artic. simple 15 "
1106 bis — — pied lourd 21 25
1137. BALUSTRAPE, PIÉDESTAL, FUT DE COLONNE SERVANT
pour la pose les 3 pièces. 120 »
On vend aussi chaque pièce séparément:
aFONDS D'ATELIER
TOILE AEROPHILE de toutes nuances, sur largeur de 2 ^m ,00, 2 ^m ,30, 2 ^m ,65, 3 ^m ,00, 3 ^m ,25; sur une longueur à vo-
lonté, jusqu'à 10 mètres le mètre carré.
FOND DRAP, 2 ^m ,50 de large sur une longueur à volonté, le mètre. 16
FOND PEINTS sur calicot, appartements, paysages, etc., le mèt. carré 7 »
DEMI FONDS appartements, paysages, etc la pièce 15 »
BEMI FONDS apparements, page-

a.-PRESSES EN FONTE.

Pour serrer la chambre noire au pied, etc.

NUMÉROS.	med and o	Hitto entitle sure	emile, projekt from	13000	motest topin	R.	Ċ.
		et rondelles))
		grand modèle et				2	5 0
1109 bis.	-	très-grand modèle	et rondelles		_	4	50
			_				

a.-BOITES A GLACES. A poignées.

		RAINURES			
		12	24		
1110. Pour stéréo	scope, 8×17 la pièce.	2 25	2 75		
1111. —	$1/4$ de plaque, 9×12 ou 10×13	1 75	2 25		
1112. —	1/2 plaque, 13×18	2 25	3 »		
1113.	plaque normale, 18×24	3 »	3 75		
1114.	— extra, 21×27 · · · ·	4 "»	4 75		
1115.	24×30	5 75	6 50		

a.-SÉCHOIRS DE GLACES.

1118.	12 rainures la pièce.	2 50
1119.	24 rainures	3 »
1116.	Pliants, 12 rainures	2 75
1117.	_ 24	3 25

a .- POLISSOIRS DE GLACES A VIS DE RAPPEL.

1130.	Pour 1/2 pl	laque										*		la pièce.	4	50
1131.))
1132.	_	extra			•	٠	100 T		٠	٠		٠	٠	-	5	50
1133.		27 sur 33	3	٠.	-		 71.	1,	179		٠			-	6	3

a.-PLANCHETTES A POLIR LES GLACES.

1135. A	vec	rainure,	pour	glaces,	18	sur	24	et	au-dessous,	la	pièce.	2	25
1134 bis.						sur			-		Services.		75

a.-CADRES A DÉVELOPPER, F. C. 1129. 8 sur 17, cadres bois à manche la pièce. 3 50 1120. 9 — 12 . — 3 n 1121. 10 - 13 3 50 1122. 13 — 18 4 » 1123. 18 - 244 50 1124.21 - 275 ... 1125, 24 - 305 50 a.-PISTOLETS PORTE-GLACE Pour tenir la glace en versant le collodion, ou en développant à l'acide pyrogallique. 1142. PISTOLET en noyer (10 sur 13) à (21 sur 27). . . . -2 50 1142 bis. à ressort. -4 » a.-VENTOUSES PORTE-GLACE. 1143. Manchon bois à écrou. la pièce. 5 50 6 > 3 » a .- PIEDS EN CUIVRE A VIS CALANTES 1145. Pour plaque normale. la pièce. 6 • 5 50 1148. Vis calantes pour mettre les glaces de niveau. La série de 3 vis. 18 » 1156. Niveaux d'eau pour vis calantes. la pièce. 2 fr et 2 50 a.-LAMPES. 2 0 1154. à Alcool, en cristal, recouverte d'une capsule en cristal la pièce. 1155. Support à tringle pour lampe et ballon 8 . 3 0

1 50

	aC	HASSI	S POSIT	IFS O	U PRE	SSES	POUF	ÉPRE	UVES	POSIT	ΓIVE	S
				Ave	c une	glad	e épai	isse.				
	NUMÉROS.			* .7 1	* *							. с.
	1159.		téréoscope				a 2 bar	res	. la	pièce.	_))
	1157.		/4 de pla				_	• •	•	-	. ,	, , , ,
	1160.		/2 -		15 sur				•		_))
	1161.		laque nor					• `•	• •	-		70
	1162.	— e	xtra-płaqu		24 sur				•			50
	1163.	- grynn			27 sur		_		•	-		50
	1164.		-				3 barr	es	• •	. ~		75
	1165.		-		30 sur		_		• ,	CHILD		50
	1166.		_		33 sur		· -		•	-		. 9
	1167.		-		36 sur	45				-	21	39
		_					7.					
		Ave	e planel	actte,	glace	artı	culce,	cadre	en z	inc.		
	1170. 1	Pour 1/	2 plaque.						. la p	ièce.	8	9
	1171.		laque nori						-	_	11	3)
1	1172.	pl	laque extr	a		: .			•	-	14	
			•									
					-							
				aVE	RRES	A D	ÉGRAD	ER				
			-	40			• 4		·			
			Pour	tirer	res be	ortra	its en	vignet	ies.			
	1168.	5 cent	imètres su	ir 9. C	arte de	e visit	e		la pi	èce.	1	25
	1169.	6 1/2	-	11. Gr	rande o	carte (de visite	e		_	1	75
	1174.	5	' ' '	6 1/2	. 1/9	de j	plaque :	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 2	1	25
	1175.	7		8.	1/					-	1	50
												25
	1176.	9		12.	1/4		- * * .			-	2	~0
	1176. 1177.			12. 13.	1/	4					2 2	
		10				4 3						50
	1177.	10 13		13.	1/3	4 3 2	normale			- 2 -	2	50 25
	1177. 1 1178. 1 1179. 1	10 13 18		13. 18. 24.	1/3 1/3 pla	4 3 2 aque					2 3 4	50 25
	1177. 1 1178. 1 1179. 1	10 13 18		13. 18. 24.	1/3 1/3 pla	4 3 2 aque					2 3 4	50 25 25
	1177. 1 1178. 1 1179. 1	10 13 18		13. 18. 24.	1/3 1/3 pla	4 3 2 aque					2 3 4	50 25 25
	1177. 1 1178. 1 1179. 1	10 13 18 Cache-o	vales en I	13. 18. 24. papier	1/3 1/3 pla noir po	4 3 2 aque i	nds bla	ncs. La	douz.	assort.	2 3 4	50 25 25
9	1177. 1 1178. 1 1179. 1 1173. (10 13 18 Cache-o	vales en I	13. 18. 24. papier	1/3 1/3 pla noir po	4 3 2 aque a our fo	nds bla	ncs. La TÉS EN	douz.	assort.	2 3 4 0	50 25 25 40
9	1177. 1 1178. 1 1179. 1 1173. (10 13 18 Cache-o	vales en I	13. 18. 24. papier	1/3 1/3 pla noir po	4 3 2 aque a our fo	nds bla	ncs. La TÉS EN	douz.	assort.	2 3 4 0	50 25 25 40
7	1177. 1 1178. 1 1179. 1 1173. (10 13 18 Cache-o	UVETTES	13. 18. 24. papier	1/3 1/3 pla noir po	aque a cour fo	nds bla - ACE CO ur lave	nes. La TÉS EN	douz.	assort.	2 3 4 0	50 25 25 40
-31.F	1177. 1 1178. 1 1179. 1 1173. (10 13 18 Cache-o	UVETTES	13. 18. 24. papier 3 A FO	1/3 1/3 pla noir po	aque a cour fo	nds bla	nes. La TÉS EN	douz.	assort.	2 3 4 0	50 25 25 40

a.-CUVETTES HORIZONTALES POUR VOYAGE

	Enduites de vernis imperméa		
Numéros.			F. G.
1187.	Fond de 13 sur 18.	la pièce.	1 50
1186.	- 15 sur 21	· •	2 »
1180.	- 18 sur 24		2 50
1181.	- 21 sur 27		3 25
1182.	- 24 sur 30		4 »
1183.	- 27 sur 33	–	4 75
1184.	- 30 sur 36		· 5 5 0
1185.	- 33 sur 44	— · · ·	6 25
a	CUVETTES EN BOIS VERNI IMPERMÉABLE	AVEC POIGNÉE	S
	Pour agrandissements.		
Grande	ur à volonté, le mètre carré		45 m
	aVernis imperméable.		10 "
Dom	_		. ,
1 001	r les châssis, cuvettes et tout ce qui pent être ou le nitrate d'argent :	atteint par les ac	eides
Flacon	· ·		00
1140011	s compris, le 1/4, 5 fr.— 1/2, 10 fr.— le litro		20 »
	aCUVETTES HORIZONTALES EN POR	RCELAINE.	
1249.	DIMENSIONS.		
1249.	de 10 sur 20	la pièce.	1 50
1248.	de 11 sur 13		1 25
1251.	de 12 sur 15		1 50
1252.			2 25
1253.	de 18 sur 24		
1254.		–	4 0
1255.	de 24 sur 30 ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5 25
1256.	de 27 sur 33		6 50
1258.	de 30 sur 36	· · · · · · · · · · · · ·	11 »
1259.			18 »
1200.	de 38 sur 55	–	32 »
	aCUVETTES HORIZONTALES EN P	ORCELAINE	
	à recouvrements.		
	Pour glace, 10 sur 13		3 0
1264.			4 50
1265.			6 »
1266.	- 21 sur 27		· 8 · »

aOBJETS EN GUTTA-PERCHA.	F. C
NUMEROS.	F. C
1199. CUVETTE HORIZONTALE pour épreuves stereosco- piques la pièce.	2 25
1200. — 1/4 de plaque —	1 75
1201.	2 50
1202. – plaque	3 .
1203. — de 23 sur 30 —	5 0
1203 bis. — de 26 sur 33	6 50
	9 n
1204. — de 28 sur 38 — de 32 sur 42 —	11 »
	13 »
1207. — de 40 sur 50 —	17 »
1208. — de 50 sur 60	25 »
Cuvettes horizontales, en gutta, profondes, à recouvremen	ts.
	4 50
1199 bis. Pour stéréoscope la pièce.	
1200 bis. — 1/4	4 75
1201 bis. — 1/2	6 50
1202 bis. — plaque	9 »
1203 ter. — 21 X21	12 "
1209. — 24×30	0.00
copiques, la pièce.	4 50
1014	3 75
1214. 1215. AND THE POST OF THE THEORY AND THE THEORY OF THE THE THEORY OF THE THEORY	5 50
1216. — — — — plaque —	7.50
1217. — — — de 21 sur 27 —	9 n
1230. FLACON EN GUTTA de 125 grammes	1 50
1231. — de 250 — —	2 »
1232. — de 500 — —	3 »
1234. — de 1,000 —	4 »
AUGES EN GUTTA-PERCHA POUR CONTENIR LES CUVETTES	
VERTICALES ET RECEVOIR L'EXCÈS DU LIQUIDE.	
1292 bis. Pour cuvette (1214 ou 1213) la pièce.	3 »
1292. — (1215)	5 »
1293. — (1216)	6 »
1294. — (1217)	8 »
CUVETTES DE TOUTES DIMENSIONS EN BOIS ET GUTTA-PERCHA POUR LA	VAGES
Divers	
1900 contre de 100 grammer en gutta-nercha la nièce	1 »
1300. GODET de 100 grammes en gutta-percha. la pièce.	1 75
1301. TASSE pour l'acide pyrogallique . — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3 0
1302. POT A LAVER de 700 grammes.	4 50
1225. Entonnoirs, la collection de 6 rentrant les uns dans les autres.	5 »
1224 bis. — de 500 à 700 grammes la pièce.	1 25
de blo a 100 Stammes	

Q-CROCHETS EN VERRE POUR CUVETTE VERTICALE.

aCROCHETS EN VERRE POUR CUVETTE VERTICALE.
NUMÉROS G. SELECTRES AN AGENT ACT
1305. La pièce
The state of the s
111
a-cuves verticales
En glace double biscau.
1278. Avec socle et crochet, de 10 sur 13 la pièce. 10 »
1278 bis. — de 13 sur 18 — 14 "
1279. — de 18 sur 24 — 17 »
1280. de 21 sur 27
aCUVETTES VERTICALES EN VERRE BLANC MOULÉ
Avec crochet en verre.
1278 ter. Pour 1/4
1219 ter. — 1/2
1280 ter. — 1/1.
1281 ter. — 21×27
meture hermétique à vis, en plus de 15125
ment and a second
aCUVETTES HORIZONTALES A FOND DE GLAÇE
aCUVETTES HORIZONTALES A FOND DE GEAGE
Côtés en bois garni de glaces à l'intérieur.
1269. de 13 sur 18 pour 1/4 la pièce. 2 75
1269. de 13 sur 18 pour 1/4
1272. de 21 sur 27 — 1/1
1279 biodo 24 sur 30 — 21 sur 27
1273. de 27 sur 33 — 21 sur 30 — 7 50
1274. de 30 súr 36.
1275. de 36 sur 45
1276. de 45 sur 54
12 10 018 de 30 Sur 05.
1277 de 60 sur 90

a.-CUVETTES HORIZONTALES A FOND DE GLACE à recouvrements.

NUMÉROS.

NUMEROS.	r. c
1269 bis. Pour 1/4 la pièce	. 4 »
1270 bis. — 1/2	5 ,
1211 bis = 1/1	
1273 bis. — 21 sur 27	5 50
1974 bis 24 sun 20	8 »
1274 bis. — 24 sur 30	9 »
a Donne	
aPORTE-ENTONNOIR	
En bois.	
1288. Simple la pièce	7 50
1289. Double	1 50
1289. Double	2 50
# -DOIGTIERS EN CACHE	
aDOIGTIERS EN CAOUTCHOUC.	
1290 la pièce.	• 20
Proces	
aGANTS EN CAOUTCHOUC.	
1291 la paire.	_
la paire.	7 1
aBARBES DE PLUMES	
Pour immerger les papiers dans les bains.	
1296 le paquet de 25.	, 25
paquet de 20.	<i>a</i> 20
aPINCES EN HÊTRE	
Pour suspendre le papier.	
1297 bis. A ressort cuivre la douzaine.))
aPINCES	
Pour manier les papiers dans les bains.	
1298. EN CORNE	3
1298 bis. EN OS POLI	75
1200. EN BUIS	75
	30

	aCROCHETS POUR CUVETTE HORIZONTALE.		
	UMÉROS.		
1	305. ARGENT VIERGE manche buis la pièce. 1 50	of I	c. c.
1	306 — — très-fort.	Ct.	& " 9.7%
13	306 — — très-fort		2 10
13	303. — manche buis		
		1	» 60
	aGLACES MINCES PREMIER CHOIX POUR COLLODION		
	ET ALBUMINE.		
10			
10	10. Pour épreuves stéréoscopiques. 8 sur 17 la douzaine	7	7 50
	de 9 sur 12)))
	ue to sur to		20
	de 15 sur 16		80
	de 18 sur 24	18	
			. 30
	18. — de 24 sur 30 — de 27 sur 33 —		30
	de 21 sur 55 =	00	D
	A-VERRES DE QUOIX DORÉS DOUB COLLODION		
	aVERRES DE CHOIX RODÉS POUR COLLODION.		
131	0 bis, pour épreuves stéréoscopiques 8 sur 17 la douzaine.	1	20
	1 bis. — de 9 sur 12 —	1	30
	2 bis. — de 10 sur 13 —	1	20
131	4 bis. — de 13 sur 18 — 63 bis. — de 18 sur 24 —	2	10
	6 bis. — de 18 sur 24 —	4	2)
131	de 21 sur 27 —	5	
1318	8 bis. — de 24 sur 30 —	.7	80
1316	0 bis. — de 27 sur 33 —	. 9	. 3)
1672	2. POUDRE DOPCHY pour polir et détacher les verres		
	et glaces le paquet.	1)))
	0		
	-		
	aGLACES ANGLAISES PRÉPARÉES AU COLLODION SEC		
	ET SENSIBILISÉES.		
1000		15	10
1329	Pour stéréoscopes, 8 sur 17 la botte d'une douzaine.	12))
1330	· - épreuves 10 sur 13 ou 9×12 -	24	
	- 13 sur 18	40))
	. – 18 sur 24	48))
1333	21 sur 27	40	33

a-Collodionnage et sensibilisation des verres et glaces pouvant servir secs ou humides,

	(Voir les notes démonstratives.)	
uméros.		191 4
	9×12 on 10×13 la pièce.	n 60
	13×18 — —	» 90
	18×24	1 30
	21×27	1 75
	Il faut ajouter à ces prix ceux des verres ou glaces (page 27).	
	et les boîtes pour les contenir (page 20).	

a.-VERRES OPALES ÉMAILLÉS ET ALBUMINÉS.

(Voir les notes démonstratives.)

NUMÉROS	DIMENSIONS	ne Doucis	POLIS
1360 1361 1362	12×9 18×13 24×18	la èce. 1.10 2 »	la pièce. 1.40 — 2.75 5 »
1363. COLLODION	l Chloruré sensibl	E pour verres opales.	le flacon. 3

a.-CHASSIS DE PRÉCISION POUR LE TIRAGE DES VERRES OPALES.

1365.	Pour 1	12×9 .	Ç		la ch-	la	pièce.	25	D
1366.				intermédiaire 12			_		
1367.									

a.-GLACES FORTES POUR (HASSIS POSITIFS.

1335	De 15 su	r 21	la pièce.	1 25
1336.	·21 su	r 27	- C. LEE LEGIENEZ T3	2 25
1337.	24 su	r 30	ati a di	3 »
1338.	27 su	r 33	R. G. A. B. T. A. S. Marian S. Maria S. M. M.	4 .
1339.	30 su	r 36	and Palacet the Palaceter But and Odelhare and the	5 »
1340.	30 su	r 39		5 50
1341.	33 su	r 42	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6 50
1342.	36 su:	r 45		7 "

a.-GLACES DÉPOLIES POUR CHAMBRES NOIRES.

now nos. I go for plant and a property of the contract of the
1344. De 8 sur 17 la pièce. 1 50
1345. 9 sur 12
1346. 13 sur 18
1347. 18 sur 24
1348. 21 sur 27
1349. 24 sur 30
1350. 27 sur 33
1352. 30 sur 36
aVerres doubles dépolis pour chambres noires.
1345 his Do O sur 19
1345 bis De 9 sur 12
1344 bis 10 sur 13
1347 bis 18 sur 24
1348 bis 21 sur 27
1349 bis 24 sur 30
1350 bis 27 sur 33
1002 000 , we got suit got a constant and a constan
aVerres en feuilles ponr terrasse
BLANC, JAUNE OU BLEU.
1356. Diamants pour couper le re et la glace. la pièce. 8, 12 et 15 »
1500, Diamanus pour comperie Treetia giace. la piece.
a VENDENIE
aVERRERIE.
Flacons à cols droits ou goulot non bouchés.
1000 D CO
1370. De 60 grammes la pièce. » 10
1371. 125 — » 15
1372. 250 —
1374. 1 litre
1010:
1919. Hith on torre court pour can distince
1379 bis. Bouteille de deux litres, en verre coloré, pour
eau distince

Flacous bouchés à l'émeri, à ouverture ordin	aire.
NUMÉROS.	F. C.
1380. De 60 grammesla	
1381. 125 —	- » 45
1382. 250 —	- » 60
1383 500	- 80
1383 bis 750	- » 90
1384 1 litre	- 1 .
1387. 1,500 grammes	- 1 50
1385 2 litres	_ 2 "
1386. 4 —	4 9
Flacons bouchés à l'émeri, large ouverture	
BLANC OU BLEU.	
1390. De 60 grammesla	piece. 70
1391. 125 —	
1392. 250 grammes	- 1 25
1393. 500 —	_ 1 50
1394. 1 litre	_ 2 ,
1395. 2 litres	3 50
1000	6 50
1409. CAPSULES CAOUTCHOUC pr maintenir les bouchons, la douz.	
	1 00 4 2 50
Entonnoirs en verre blanc.	
1410. De 125 grammesla I	oièce. » 20
1411. 250	_ 25
1412. 500 —	40
1413. 1 litre	– » 50
1420. BOUTEILLE CLISSÉE 10 litres pour eau distillée la p	ièce. 6 50
1421. РІРЕТТЕ	- » 60
1421 bis. PIPETTE GRADUÉE 50 grammes	_ 3 »
1422. SIPHON	_ 1 50
1423. AGITATEUR	, 20
1424. ÉPROUVETTE non graduée le k	ilog. 3 50
	- 0,50à1 •
1463. TASSE EN VERRE pour l'acide pyrogallique la pi	
1461. CARAFE A COLLODION bouchée à l'émeri	
1404 24	, 00
trant l'excès en le recueillant.	- 4 50
1465. FLACON LAVEUR à deux tubulures, 1,000 grammes.	
1466. — 1,500 —	
1469. MORTIERS et PILONS EN CRISTAL le ki	ilog. 3 50
COLLEGES EN CRISTAL, , , , , 16 K)	10g. 0 e0

Verres à expériences, à becs.

NUMÉROS.	
1425. grands la pièce.	F. C.
1426. MOYENS.	» 50
1427 perme	» 35
1427. PETITS	» 30
aMesures graduées en cristal.	
1430. De 1,000 grammes la pièce.	5 »
1431. 500 —	4 »
1432. 250 —	2 ,
1433. 125 —	
1434 60	2 50
7100	2 »
1100	1 50
1435. 15 —	1 40
aÉprouvettes graduées par 1 gramme.	
o a did piece.	1 50
	1 75
	2 40
	3 »
1450. Pèse-sels (avec étui en carton).	1 25
1451. Pèse-ethers	1 50
1452. Pèse acides	1 50
1453. PESE-ALCOOLS	1 50
aSABLIERS (CLEPSYDRES).	
1489. Bois blanc, de 10' la pièce.	1 22
1490. — de 2, 3 ou 5'	1 75
1491. A double échelle, de 15", gradués par 1"	» 75
1492. — et à pivot de 90" gradués par 1" —	» 75
or a prior, de so, gradues par 1.	2 "
	2 »
-5 ± 5,0	2 50
1295. — — 8' ou 10' — 15. —	4 »

a.-CAPSULES EN PORCELAINE A BOUTONS BOIS.

Diamètres: 26 centim. 22 c. 20 c. 16 c. 13 c. 11. La pièce: 8 fr. 50 c. 5 fr. 50 c. 4 fr. 50 c. 3 fr. 2 fr. 25 2 fr.

a:-PRODUITS CHIMIQUES.

Numéros.		* * C
1500. ACÉTATE D'AMMONIAQUE		. 3 »
1501. — DE PLOMB PUR.		3/145
1502. — DE CHAUX PUR.	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6 %
1503. — DE SOUDE Cristallisé.		3 »
DE SOUDE TORIGIE.		7 . 1
1504. ACIDE PYROLIGNEUX		2 50
1506. — ACETIQUE cristallisable		6 »
1507. — AZOTIQUE pur (ou nitrique)	·. 12/12	2 75
1508 GALLIQUE.	· 300	35
1509. — CITRIQUE		10 °»
1511. — говище		40 »
1510. — YDROCHLORIQUE pur (ou chlorydrique)		2 75
1512. — PYROGALLIQUE PUT	. –	120 »
1914. — SULFURIQUE pur		2 75
1516. ALBUMINE FERMENTÉE ET 10DURÉE	. le litre	8 »
1517. ALCOOL à brûler (esprit de bois)		2 50
1519. — de vin à 36 degrés	1	3 50
1520. — rectifié, à 40 degrés.		4 "
1521. — absolu	159 <u>22.</u> 10. 41	
1515. ALUN	le kil.	2 1
1522. AMMONIAQUE pure	المرتفعة م	3 »
1525 bis. Benjoin en larmes.	. 1 - <u>22 -</u> 1 - 18	10 n
1526. BENZINE rectifiée	le litre	3 »
1527. BICARBONATE DE POTASSE	le kil.	. 4 »
1527 bis BICHROMATE		3 »
1531. — D'AMMONIAQUE	- ,	15 »
1528. BITUME DE JUDÉE	1 44 17 1	4 "
1529. BICARBONATE DE SOUDE		3 »
1530. BROMURE D'AMMONIUM	n <u></u>	60 »
DE CADITION.	_	60 n
1533. BROME pur	-	60
1534. Bromure de Chaux (chaux bromée)	-	20 »
THE THE PARTY OF T	5	60 »
DE POTASSIUM	-	50 n
Troe		60 »
DE LITHIUM,	e gramme	
1535. CADMIUM laminé	e kilog.	60 »
1541. carbonate de potasse	-	2 n
DE SOUDE,	arrian.	3 »

NUMBROS. 1542. CÉROLÉINE SIMPle le litre		. с. 50
1544. — iodurée		"
1540. CAOUTCHOUC liquide	-))
1545 самрике le kil.	10	
1546. CHLOROFORME	-))
1549. CHLORURE DE PLATINE le gramme		25
1548. SEL ENCAUSSE, virage nouveau (Voir les notes démons-		
tratives), le flacon de 2 gr. 1/2	3))
n1550. CHLORURE D'OR pur brun le gramme	_	25
n1552. — DOUBLE D'OR et de POTASSIUM —		25
Flacon à l'emeri pour chlorure d'or en plus		25
1551. — DE CADMIUM le kil.	50	
1553. — DE CALCIUM		50
1554. — DE SODIUM PUT	2	
1555. — DE CHAUX PUR	1	50
1556. CHLORHYDRATE D'AMMONIAQUE	4	10
1558. cire vierge	9	,
1559. CITRATE DE FER	20))
1560. collodion pharmaceutique épais	10))
1562. collodion pret a sensibiliser (ou normal)	9	
1564. LIQUEUR SENSIBILISATRICE	25	
1565. COLLODION DE LAVERDET le flacon	3	
1566. COLLODION PHOTOGRAPHIQUE MARION (Voir les notes		
démonstratives). Le flacon de 200 grammes —	3	D
par litre	12))
1568. COTON AZOTIQUE pour collodion (ler choix) le kil.	50	D
1569. copal tendre ou gomme d'amar	5	10
1561. CRAIE LEVIGÉE en poudre	2))
1570. CYANURE DE POTASSIUM ordinaire (en plaques) —	10	D
1572. — — pur (en poudre) —	18	ж
1573. DEUTOCHLORURE DE MERCURE ou bi-chlorure de mercure —	15))
1574. DEXTRINE	1	50
1571. ESSENCE DE LAVANDE	2 0	D
1571 bis. — DE TÉRÉBENTHINE (rectifiée) —	3))
1575 EAU DISTILLÉE le litre.	10	15
1578. éther sulfurique rectifié à 62° le kil.	6	5 0
1580. — — à 65° —	7	((
1581. Foie de soufre (ou sulfure de potasse) pour préci-		
piter l'argent	_	50.
1584. GÉLATINE blanche	5	((
1584 bis. — du Japon	25	((

NUMÉROS		F. C.
	GLU MARINE le kil.	7 50
	GLYCÉRINE	3 50
	GOMME LAQUE BLANCHE (ler choix)	10 »
	HYPOSULFITE DE SOUDE (ler choix)	» 75
1587.	IODE pur, sublimé en paillettes	70 »
1588.	IODURE D'AMMONIAQUE bl. cristal	80 »
1594.	DE FER	80 »
1596.	— DE ADMIUM	80 »
1597.	_ DE LITHIUM le gramme	» 30
1598.	— DE POTASSIUM pur le kil.	50 »
1600.	— DE ZINC	80 »
	KAOLIN lavé le kil.	1 75
1603	MAGNÉSIUM en fil ou ruban le gramme	» 75
2 1602	. NITRATE D'ARGENT cristallisé (pur) le kil.	170 »
n.1604		180 »
1605.		90 »
1606.	- DE ZINC fondu	7 »
	NOIR broyé en pain, pour le procédé au charbon	30 »
871	SKPIA brovée	40 »
1628	PARAFFINE	8 »
	PERCHLORURE DE FER	8 »
	PHOSPHATE DE SOUDE purifié	3 »
	POTASSE perlasse	2 50
1699 7	POTASSE Caustique d'Amérique	4 »
1505	PRUSSIATE rouge de potasse	10 0
1600	SUCRE DE LAIT pulvérisé	5 »
	SEL D'OR DE FORDOS ET GELIS le gramme	3 »
1548	SEL ENCAUSSE (virage nouveau) le flacon de 2 1/2 grammes	3 »
	succin (ambre jaune) en poudre, pour vernis le kil.	10 »
	SULFATE DE FER pur (ou protosulfate) —	1 »
1613.	- ammoniacal	1 »
1614.	- DE PEROXYDE DE FER Solide	5 »
	ULFOCYANURE D'AMMONIUM	5 »
	CEINTURE DE TOURNESOL	7 0
	CANNIN à l'éther	20 •
	VERNIS pour épreuves négatives (Soehnée) le flacon	1 50
1617. ba		15 »
_	— au benjoin — le flacon	1 »
1621.	- à l'ambre - · · · · · -	3 »
1618.	— pour épreuves positives sur papier —	2 25
1620.	- noir, pour épreuves positives sur verre	2
	torse brown observe our torse to	

NUMEROS

1624. — imperméable pour cuvettes et châssis. (Voir page 23.) 1660. Liqueur concentrée d'acide Gallique, pour développer les négatifs sur papier le litre 25 » 1670. coton lavé le kil. 10 » 1671. TRIPOLI DE VENISE très-fin 8 » 1672. POUDRE DOPCHY POUR POUR POIR et détacher les verres et les glaces le paquet 1 » 16. Id. le paquet de 500 grammes 4 » 1673. NOIR ANMAL lavé le kil. 3 » 1674. ENCAUSTIQUE POUR LUSTER LES ÉPIEUVES le kil. 4 » 1675. GOMME ARABIQUE le kil. 4 » 1676. BAIN DE FER POUR développer les collodions, 1505, et 1566 le litre 1 50 1677. BAIN DE VIRAGE à l'acétate ou phosphate de soude, pour positif sur papier le litre 3 » BAIN DE VIRAGE à l'acétate ou phosphate de soude, pour positif sur papier le litre 3 » BAIN DE VIRAGE nouveau (Voir Sel encausse, n° 4548) . ((on se charge de préparer tous les bains photographiques.) 1690. Pour 50 grammes la pièce 5 , 1691. — 100 — — 7 50 1692. — 200 — — 10 50 Balances à colonnes à pédales avec séries de poids 1693. Pour 200 grammes, à cordons la pièce 19 » Balances sur socle fonte, dites Roherwal 1703. Pour 1/2 kilogramme la pièce — 11 » 1705. — 2 — — 11 » 1705. — 2 — — 14 » 1699. — 200 — — — 15 1699. — 200 — — — 15 1699. — 200 — — 15 1699. — 200 — — 2 25 1700. — 500 — — 4 »	860. vernis servant au transport du cliché sur pellicule. le	flacon	F. C. 1 50
1660. Liqueur concentrate d'acide Gallique, pour développer les négatifs sur papier			1 00
1670. coton lavé		-	
1671. Tripoli de venise très-fin	négatifs sur papier	le litre	25 »
1672. POUDRE DOPCHY POUR POIR et détacher les verres et les glaces	1670. coтом lavé	le kil.	10 »
Id. Id. Id. Ie paquet de 500 grammes.			8 »
Id. Id. le paquet de 500 grammes			
1673. NOIR ANIMAL lavé			
1674. ENCAUSTIQUE pour lustrer les épreuves le pot 2 1675. GOMME ARABIQUE le kil. 4 1676. BAIN DE FER pour développer les collodions 1565 et 1566 le litre 1 50 1677. BAIN DE VIRAGE à l'acétate ou phosphate de soude, pour positif sur papier le litre 1 50 1677. BAIN DE VIRAGE nouveau (Voir Sel encausse, n° 4548) (on se charge de préparer tous les bains photographiques. ABALANCES			
1675. GOMME ARABIQUE			-
1676. BAIN DE FER pour développer les collodions, 1565, et 1566			
et 1566		16 KII.	4 0
Dour positif sur papier		le litre	1 50
### BAIN DE VIRACE NOUVEAU (Voir Sel encausse, n° 4548). ### (On se charge de préparer tous les bains photographiques. #### ### ### ### ### ### ### ### ###	1677. BAIN DE VIRAGE à l'acétate ou phosphate de soude,		
Consectange de préparer tous les bains photographiques.			3 »
### Company of Company			
Trébuchets fins ou Boîtes à balance avec séries de poids 1690. Pour 50 grammes. la pièce. 5 % 1691 100 7 50 1692 200 10 50	On se charge de préparer lous les bains pholographiques.		
Trébuchets fins ou Boîtes à balance avec séries de poids 1690. Pour 50 grammes. la pièce. 5 % 1691 100 7 50 1692 200 10 50			
1690. Pour 50 grammes. la pièce. 5 % 1691. — 100 — — 7 50 1692. — 200 — — 10 50 Balances à colonnes à pédales avec séries de poids 1693. Pour 200 grammes, à cordons. la pièce 15 % 1694. — 200 — à étriers, plateaux mobiles. — 19 % Balances sur socle fonte, dites Roherwal 1703. Pour 1/2 kilogramme la pièce 10 % 1704. — 1 —			
1691. — 100 — — 7 50 1692. — 200 — — 10 50 Balances à colonnes à pédales avec séries de poids 1693. Pour 200 grammes, à cordons. la pièce 15 % 1694. — 200 — à étriers, plateaux mobiles. — 19 % Balances sur socle fonte, dites Roberwal 1703. Pour 1/2 kilogramme la pièce 10 % 1704. — 1 — — 11 % 1705. — 2 — — 14 % Séries de poids avec socle. 1697. Pour 50 grammes. la série 1 % 1698. — 100 — — 1 50 1699. — 200 — — 2 25 1700. — 500 — — 4 %	Trébuchets fins ou Boîtes à balance avec série	s de poid	ls
Balances à colonnes à pédales avec séries de poids 1693. Pour 200 grammes, à cordons	1690. Pour 50 grammes	la pièce.	5 »
Balances à colonnes à pédales avec séries de poids 1693. Pour 200 grammes, à cordons la pièce 15 » 1694. — 200 — à étriers, plateaux mobiles — 19 » Balances sur socle fonte, dites Roberwal 1703. Pour 1/2 kilogramme		· —	7 50
1693. Pour 200 grammes, à cordons. la pièce 15 % 1694. — 200 — à étriers, plateaux mobiles. — 19 % Balances sur socle fonte, dites Roberwal 1703. Pour 1/2 kilogramme. la pièce 10 % 1704. — 1 — — 11 % 1705. — 2 — — 14 % Séries de poids avec socle. 1697. Pour 50 grammes. la série 1 % 1698. — 100 — — 1 50 1699. — 200 — — 2 25 1700. — 500 — — 4 %	1692. — 200 —	-	10 50
1694. — 200 — à étriers, plateaux mobiles	Balances à colonnes à pédales avec séries de	e poids	
1694. — 200 — à étriers, plateaux mobiles	1693 Pour 200 grammes à cardons	la nièce	15 >
Balances sur socle fonte, dites Roberwal 1703. Pour 1/2 kilogramme la pièce 10 » 1704. — 1 —			
1703. Pour 1/2 kilogramme la pièce 10 » 1704. — 1 —	· A		
1704. — 1 — 11 » 1705. — 2 — 14 » Séries de poids avec socle. 1697. Pour 50 grammes. la série 1 » 1698. — 100 —			
1705. — 2 — 14 » Séries de poids avec socle. 1697. Pour 50 grammes		la pièce	
Séries de poids avec socle. 1697. Pour 50 grammes. la série 1 serie 1 seri		-	
1697. Pour 50 grammes. la série 1 » 1698. — 100 — — 1 50 1699. — 200 — — 2 25 1700. — 500 — — 4 »	$1705 2 - \dots$	-	14 »
1698. — 100 — — 150 1699. — 200 — — 225 1700. — 500 — — 4	Séries de poids avec socle.		
1698. — 100 — — 150 1699. — 200 — — 225 1700. — 500 — — 4	1697. Pour 50 grammes	. la série	e 1 »
1700. — 500 —	1698. — 100 —		1 50
	1699. — 200 —		2 25
1701 — 1 000 —			
	1701. — 1,000 —		6 »
$1702 2,000 - \dots - 10$	1103 2,000		10

								I	
NUMÉROS.	DESIGNATION.	1/9 PLAQUE.	1/6 PLAQUE.	1/9 1/6 1/4 1/3 1/2 PLAQUE EXTRA DOUBLE PLAQUE. PLAQUE. PLAQUE. PLAQUE. PLAQUE. PLAQUE. PLAQUE.	1/3 PLAQUE.	1/2 PLAQUE.	PLAQUE 1/1 NORMALE	EXTRA 0/0 PLAQUE.	DOUBLE
		-		1					
		la dontaine	To Jones						
		ia doutaino.	ia deuzaine.	la douzaine.	la douzaine.	la douzaine.	la douzaine	la douzaine.	la douraine.
1750	Renaissance, chêne, ébène, palissandre, carrés	e e	3.75	4 25	5 35	9	6	. 61	•
1750 bis	1750 bis Plastiques - coins ronds, ovales	a	4 50	ۍ پ	-				2 4
1751	Dorés or fin, grav. on orn., coins ronds,	«	27 "	30 "	33 "	42 »			
1751 bis	1751 bis Jone doré à perles,	6	% ¥8	27 "	30 "	30	49		
	Gondole, bois noir verni, coins ronds,	2	9 %	10 50	12 "		18	25 "	° °
1753	cerc. cuiv., glace, ovales.	6	12 "	15 "	21 "	27 »	45 »	° 09	

Grand assortiment de baguettes noires et dorées façon allemande depuis I 25 à 2 francs le mètre, tout ajusté.

NOTA. - Lorsque l'on désire des cadres dans lesquels on doit placer des passe-partout, il fant extérieure plus grande que leur ouverture, c'est-à-dire 1/4 sur 1/3, 1/2 sur 1/1, 1/1 sur 0/0 toujours demander la grandeur au-dessus, lesdits passe-partout étant tous de dimension et ainsi des autres.

a.-CADRES MÉDAILLONS.

NUMEROS.	₹.	C
1791. Cadre en bois, jonc doré, à perles, passe-partout,	~	
coins ronds, 1 carte la pièce.	2	50
1790. Cadre en bois, jonc doré, passe-partout, 1 carte, coins	0	
ronds ou ovales	2	n
1792. Cadre en bois, jonc doré, passe partout, 2 cartes, coins	9	50
ronds ou ovales	2	90
1793. Cadre en bois, jonc doré, passe-partout, 4 cartes, coins ronds ou ovales	1	40
1794. Cadre en bois, jone doré, passe-partout, 1/4 plaque.	_	. 33
1795. Cadre en bois, jone doré, passe-partout, 1/2 — —		50
1796. Cadre carte, en bois doré, façon allemande, large pro-	2	00
fil, avec glace, la douz.	18	30
1797. Gadre carte, en bois doré, noir ou palissandre, façon	10	-
allemande, petit profil, avec glace	9))
1759. Cadre carte gondole, noir, acajou, chêne, avec cercle		,
	12	1)
1757. Cadre carte gondole, noir, avec cercle cuivre et passe-		
partout ovale	18	'n
1758. Cadre carte, en cuivre verni, avec glace, coins ronds	4))
1836. — — avec passe-partout, coins		
ronds ou ovales	6	D
1760. Cadre carte, jonc, cuivre doré, coins ronds, avec passe-		
partout	12	70
1762. Cadre carte pour deux cartes — — — —	18))
1839. Cadre carte torsade ou bord plissé, cuivre doré, passe-	7.0	
pariout, coins rollus ou ovales.	18	
1841. Porte-carte, chevalet en fer, artistique la pièce	3	33
aDIVERS.		
	1	
2015. BLAIREAU queue de morue, pour essuyer les glaces la pièce.	_	50
2016. — — — — 2 pouces — — 3 pouces —		25
2016 bis. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		75
2019. BROSSE Sole, manche Dols, pour conter .		
2020. POINTE AVEC FOURREAU pour couper le papier et le bristol	3	50
	1	30
2020 bis. — sans — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	4	50
2021. REGLE EN GLACE de 30 centimetres	3	50
2021 018.		

NUMEROS.	F. (С.
2014. LOUPE A TRÉPIED pour mise au point sur le verre		
dépoli la pièce	2	3)
2014 bis. LOUPE ACHROMATIQUE en cuivre pour la mise au		
point	15))
2024. LOUPE, cercle maillechort, manche hois	2	D
2024 bis. — — — grand modèle. —	4))
2025. équerre en glace 19 × 35	4))
2025 bis. $-$ 15 \times 28	3 50	0
2060. PEAU DE DAIM pour polir les glaces	3	0
2064. DRAP NOIR le mètre.	3 50)
655. Tolle cirée pour positives directes, largeur 0,98 —	4 n)

a.-OUVRAGES SUR LA PHOTOGRAPHIE.

			IPLAIRE.
2032.	CHIMIE PHOTOGRAPHIQUE, par Barreswil et Davanne		8 50
2002			1 75
	RECHERCHES sur les positifs, Id.		4 »
	TRAITÉ GÉNÉRAL DE PHOTOGRAPHIE, par M. V. Monckoven .		10 »
	MÉTHODES DE PHOTOGRAPHIE SUR PAPIER. Id		1 50
	TRAITÉ DES INSUCCÈS en photographie, par M. Cordier		1 25
	PHOTOGRAPHIE EN AMÉRIQUE, par M. Liébert		7 50
	LE PRÉPARATEUR PHOTOGRAPHE, par M. Phipson		4 »
	риотодкарние Ivoire, Traité de coloris, par M. Pinot		4 »
	TRAITÉ DE L'AGRANDISSEMENT, par Willemin		4 »
	TRAITÉ DE PHOTOGRAPHIE AU TANNIN, par M. Russell		2 50
	TRAITÉ DE COLLODION SEC, par M. Perrot de Chaumeux		2 »
	PREMIÈRES LEÇONS DE PHOTOGRAPHIES Id		1 »
2008.	LA PHOTOGRAPHIE POUR TOUS, par Mulot et Lefèvre		1 »
	LE PEINTRE COLORISTE Id		1 »
2010.	CHIMIE PRATIQUE, par M. F. Thomas		» 60
2011.	TRAITÉ PRATIQUE SUR LES PROCÉDÉS AU CHARBON par M.L.V	idal.	2 50
2012.	TRAITÉ PRATIQUE SUR LES ÉMAUX PHOTOGRAPHIQUES, par G. e	tA.	4 »
2999.	LES COULEURS EN PHOTOGRAPHIE, par M. Louis Ducos du Ha	uron	2 »
	CATALOGUE INITIATEUR OU NOTES DÉMONSTRATIVES des proc		
	anciens et nouveaux par A. Marion, 1870		1 - »
Tous	les traités français ou étrangers aux mêmes prix que les éc	liteur	s.

a .- COULEURS ET PINCEAUX

Pour retouche et coloris.

NUMÉROS.	Fr +1
2043. COULEURS EN TUBES pour coloris des plaques daguerriennes et	
des positifs sur verre le tube.	⇒ 50
2014. COULEURS EN PASTILLES pour retouche à l'aquarelle . la past.	» 25
SÉPIA IMPÉRIALE	» 30
LAQUE ÉCARLATE, JAUNE INDIEN	» 40
BLEU COBALT	> 50
CARMIN.	» 60
OUTREMER	" » 75
VERT ÉMERAUDE	» 80
2045. ENCRE DE CHINE le bâton	1 25
2046. coquille d'or la pièce	» 50
2047. — D'ARGENT	» 25
2048. BOITE PALETTE, 12 pastilles pour aquarelle	8 »
2048 bis. — 18 — — · · · · —	10 »
2049. — 24 — — —	12 »
2051. BOITE EN BOIS de 12 couleurs d'aniline liquides avec	
accessoires	25 »
2052. BOITE EN FER blanc, verni, de 12 couleurs d'aniline	
sèches, avec accessoires	30 °»
2053. BOITE EN ACAJOU Verni, contenant 12 coulcurs dia-	
phanes sur une palette en porcelaine, préparées pour	
colorier sur papier albumine. (Voir les notes expli-	
catives.)	10 »
2053 bis. serie de 14 couleurs sèches à l'albumine, sur sup-	
ports en carton	10
2013. PINCEAUX MARTRE rouge pour coloris, assortis la dou	z. 4 80
2017. — PUTOIS — — - · · · —	2 40
2061. PINCEAUX A LAVIS petit-gris la pièc	e » 75
2062. CRAYONS en graphite de Sibérie, pour la retouche.	» 75
2018. Entes assorties	z. » 50
2063. COLLÉINE pour coller (avec pinceau) le flace	on. » 75
2064. PUNAISES	z. 1 »
2065. CHASSIS TOURNANT pour couper les épreuves, 21×21.	7 "
2066. – – 30×30. –	10 »

a.-CALIBRES

En glace forte dépolie, avec bouton en bois.

NUMÉROS	5.				F. C.
2070.	Coins carrés,	ronds ou ovales	pour cartes de visite.	_	1 25
2071.	<u>—</u> 1.7	· · · ·	stéréoscope		1 50
2026.			extra-plaque	- 6	5 »
2027.	_ `		plaque normale		4 50
2028.			demi-plaque	_	3 »
2029.	_	- <u>-</u>	quart de plaque		2 ,
2072.	- ' '	-	sixième de plaque.	_	1 75
2074.	_	_	cartes-album		3 »

-PRESSES A SATINER LES ÉPREUVES PHOTOGRAPHIQUES

Avec plaque acier.

2050.	bis. Pour feuilles	de 21 st	ır 27 .				la pièce.	100	2)
2051.	- 4.	26 sur 32	2				_	125	2
2052.		30 sur 38	8				1	250))
2053.	- 18	35 sur 48	5	· · ·			-	325	w
2056,	Pour satiner les ca	artes ou le	s stéréo	scopes	10	\times 20.		55))
2057	- la 1,	2 plaque			15	\times 20.		75	3

a.-CISAILLES

Pour couper et émarger les épreuves.

2080. D	e 27 c	entimètre	s.				,	٠		٠		la	pièce.	50	30
		-											_	70	33
2083.					• .								-	100	8
2084.	55	-												120	3)

a.-ALAMBICS EN CUIVRE

Pour distillation.

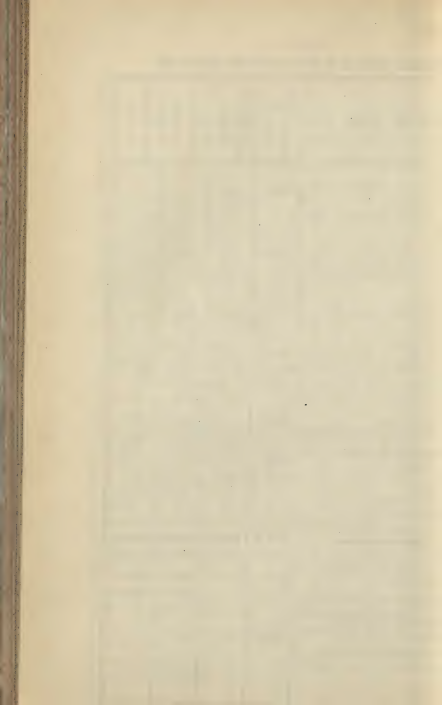
NUMEROS,						F.	6.
2090. De	1 litre, a	vec four	ncau et bain-ma	rie	la pièce.	75	n
2091. —	2	-			_	110	9
2092. —	5	****	_			150	Ð
2093. —	10	-	-		_	250	0
2096 PRI	ESSE COMP	DE POIN	G pour découpe	or los cartes			
			-				
•	en carré, c	ou ovales			la pièce.	70	>>
					-		

a.-APPAREILS COMPLETS DE PHOTOGRAPHIE SUR COLLODION.

DÉTAIL DES OBJETS.	EXTRA-PLAQUE. 21 sur 27.	PLAQUE NORMALE.	DEMI-PLAQUE. 13 sur 16.	QUART DE PLAQUE 10 sur 13.
Chambre noire à tiroir, 2 châssis à collodion. Objectif double garanti (pour portraits). Pied brisé. Châssis positif Verres à collodion (1° choix) Boîte à glaces Planchette à polir Blaireau. Drap noir Balances à trébuchet. Cuvette horizontale à recouvrement. Cuvettes horizontales en gutta Cuvettes porcelaine. Entonnoir verre. gutta. Flacons vides, large ouverture, bouchés Verres à expériences pour développer. Verre gradué. Eprouvette graduée Sablier gradué à double échelle. Papier positif albuminé. Papier buvard mince. joseph blanc. joseph blanc. jaune pour laboratoire. noir. Liasse filtres grands petits Paquet barbes de plumes. Flacons collodion photographique Ether 65° dans un flacon bouché Alcool 40° Nitrate d'argent fondu Bain de fer pour développer, dans un flacon bouché. Hyposulfite de soude dans un flacon. Virage pour papier positif Flacon vernis négatif Lampe à alcool Agitateurs. Paquet poudre à polir. Coton lavé. Crochet buffle. Pinces en corne Doigtiers caontchouc Pinces en hêtre Porte-buvard. Traité de photographie En plus: Boîte à poignées et à serrure pour renfermer tous ces objets.	1 1 1 24 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/2 — 1/4 — 1/	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

a.-APPAREILS COMPLETS DE PHOTOGRAPHIE SUR PAPIER SEC.

EXTRA-PLAQUE. 21 Sur 21. PLAQUE NORMALE.	18 sur 24. DEMI-PLAQUE. 13 sur 16. QUART DE PLAQUE. 10 sur 13.
Porte-Duvard	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

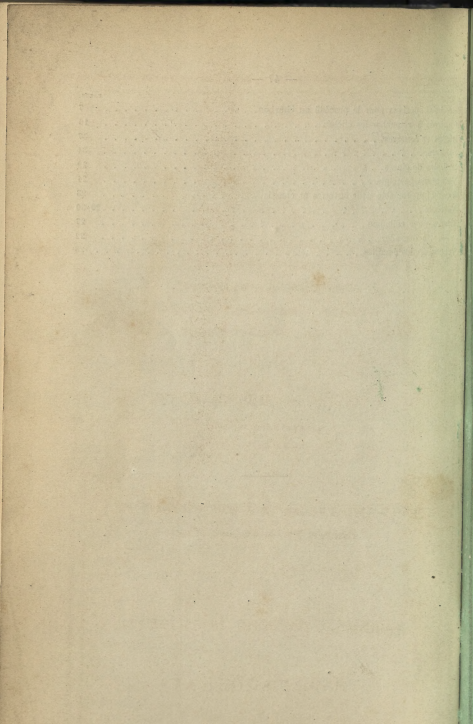


TABLE

	PAGES
AVIS.	3
Renseignements	4
Appareils complets pour collodion	42
- pour papier sec	43
pour portraits camée diamants	17
Appareils conservateurs des papiers sensibilisés	8
Alambies	41
Albums.	14
Appuie-tête	19
Balances diverses et poids	35
Balustrade, piédestal, etc., pour la pose	19
Boites à glaces	26
Boltes conservatrices	8
- à fumiger	8
Boltes et étuis pour cartes	12
Bristols,	10
pour cartes de visites et portraits-album unis et imprimés	1-12
Cadres à développer	21
Cadres	36
- médaillons pour cartes de visite	37
Calibres en glace	40 30
Capsules caoutchouc	31
Capsules porcelaine	15
Cartons, portefeuilles	
Chambres noires	17
Chassis Marion pour papier ou glaces sèches	22
Chassis à positifs	40
Cisailles	39
Couleurs et pinceaux	27
Crochets	2.

PAGES
Cuvettes en porcelaine
en gutta
- à fond de glace
- avec siphon
- verticales
- horizontales pour voyage
- pour agrandissements
Diamants pour couper le verre et la glace
Doigtiers caoutchouc
Distance.
Dinie made de la
Filtman
Flacons en verre
Fonds Mat-12.
Cents contains et peints
Gants caoutchouc
Glaces et verres pour collodion
Glaces et verres dépolis pour chambres noires
Glaces et verres préparés au collodion sec
Gutta
Lampes et lanternes
Loupes
Mesures graduées
Objectifs
Ouvrages sur la photographie
Papiers négatifs préparés et non préparés
— positifs do do
- pour agrandissements 6
- Spéciaux pour le procédé au charbon
Papiers buvards, joseph, à filtrer, etc., etc
Passe-partout sous verre.
pour vues stéréoscopiques.
Pieds d'appareils
Pieds a vis calantes
Pinceaux
Pinces diverses
Pistolets porte-glace
Poussoirs pour glaces
Porteieumes préservateurs Marion
Porte-buyard
Porte-entonnoir.
Presses en fonte
resses a satiner
- coup de poing pour découper les cartes.
Produits chimiques

PAGE	S.
Produits spéciaux pour le procédé au charbon.	7
Pupitres à retoucher les clichés	6
Règles et équerres	37
Sabliers	31
Decirons de graces	20
Ventouses porte-glace	21
Vernis imperméable pour cuvettes et chassis	23
Verrerie	30
Verres pour collodion	27
— à dégrader	22
Verres opales émaillés	28



A MARION

design and continued and continued

Dispers to ellipse compliance posities as acquist

Papiers pour sgrandmesements Enforces en femilies unies et imprimées Papiers prépares pour le procédé au cherhon

PHOTOGRAPHIE AT CHARRON

Part of Real Parts

LES COULEURS EN PROTOGRAPHIE

NOME AND ASSESSED ASSESSED IN TAXABLE

APPRACIES ET PRODUITS CHIMIQUES

LA PHOTOGRAPHIE

A. MARION

16, CITÉ BERGÈRE, A PARIS.

~36€~

Papiers photographiques positifs et négatifs de toutes sortes.

Papiers pour agrandissements.

Bristols en feuilles unies et imprimées.

Papiers préparés pour le procédé au charbon.

PHOTOGRAPHIE AU CHARBON

Par M. Léon VIDAL
Vol. in-12. 2 fr. 50.

LES COULEURS EN PHOTOGRAPHIE

Par M. Louis DUCOS DU HAURON

Vol. in-80, 2 fr.

APPAREILS ET PRODUITS CHIMIQUES

POUR

LA PHOTOGRAPHIE